



ITALCAN

matériel & outillage professionnel



Nos produits sont
GARANTIES 2 ANS

**SOLUTIONS
ÉCLAIRAGE**

Retrouvez toutes vos références sur
WWW.ITALCAN.FR

Plus de 20 ans d'expertise



Rendez-vous sur **www.italcan.fr**
et retrouvez tous nos services en ligne

 Vues éclatées

 Procédure SAV pour réparation
de vos machines chez Italcán

 Enregistrement de votre garantie

 Nos marques & produits



INNOVATION FROM DENMARK

// SCANGRIP est le premier fabricant européen de projecteurs de travail destinés aux professionnels.

Il propose les gammes de projecteurs de travail les plus solides et les plus complètes, dotées de la dernière technologie d'éclairage LED disponible sur le marché.

SCANGRIP est une innovation danoise : tous les produits sont conçus et développés par SCANGRIP au Danemark et sont fabriqués dans nos propres usines.

SCANGRIP jouit d'une forte reconnaissance sur le marché pour la conception de ses produits, qui sont reconnus pour leur haute qualité.

SCANGRIP vise la perfection et optimise et améliore en permanence le flux lumineux, la capacité des batterie, la conception et l'ergonomie, la durabilité, convivialité et fonctionnalités. L'objectif est de définir de un nouveau standard pour les projecteurs de travail professionnels.

SCANGRIP a été fondée en 1906 et fabrique depuis 115 ans des outils à main de haute qualité pour les secteurs industriel et automobile.





Affichage LCD de l'autonomie et du temps de durcissement



Temps de séchage



Lampe UV LED à longue durée de vie (supérieure à 30000 heures) avec une faible consommation d'énergie



Batterie interchangeable*



Livrée avec son sac de rangement comprenant une batterie SPS, un chargeur et des lunettes de protection contre les UV.



*batterie supplémentaire vendue séparément

UV-GUN est une lampe LED de séchage UV d'une excellente autonomie et extrêmement puissante pour un durcissement très rapide sur de grandes surfaces de réparation de peinture.

Dotée de composants de haute qualité et d'un refroidissement actif, UV-GUN a une longue durée de vie et conserve une haute performance tout au long des opérations quotidiennes. Aucune chaleur n'est produite sur le panneau ou la peinture pendant le durcissement, ce qui permet la polymérisation de pièces en plastique ou de tous matériaux thermosensibles.

L'UV-GUN a été améliorée avec l'ajout d'un écran LCD permettant de connaître le niveau de batterie et le temps de durcissement en cours. Grâce à cette fonction, vous connaîtrez le temps de polymérisation exact de chaque opération.

Cette lampe est équipée d'une lentille en verre résistant aux solvants.

Exemple d'irradiance



UV-GUN

1189.90 €^{HT}

Irradiance	<p>À une distance de 10 cm ø de durcissement : 18 cm Irradiance mini. : >68 mW/cm² Rayonnement central : 340 mW/cm²</p> <p>À une distance de 56 cm ø de durcissement : 68 cm Irradiance mini. : >6 mW/cm² Rayonnement central : 14 mW/cm²</p>
Zone de durcissement	250 cm ² à 10 cm de distance 3600 cm ² à 56 cm de distance
Longueur d'onde	395 à 400 nm
Autonomie puissance max.	40 minutes
Temps de charge	2h
Batterie	11,1V / 8000mAh
Étanchéité	IP 30
Résistance aux chocs	IK06
Longueur de câble	5 M / 2X 0,75 MM2 H05RN-F
Consommation électrique	120 W
Dimensions	215 x 96 x 300 mm
Poids	1,89 Kg batterie incluse



Support magnétique et poignée ergonomique

Système de minuterie intégré de 1 à 5 minutes et indicateur de niveau de batterie

Temps de séchage



Exemple d'irradiance

6 cm de distance
Diamètre de durcissement 18 cm

16 cm de distance
Diamètre de durcissement 25 cm

NOVA-UV S est une lampe de travail à LED rechargeable extrêmement puissante avec une longue autonomie conçue pour les grandes zones de polymérisation.

NOVA-UV S est compact et maniable, avec une longue autonomie. Par rapport à la version précédente, NOVAUVS est maintenant 25 % plus puissante, ce qui vous permet soit de sécher la même zone plus rapidement, soit d'augmenter la distance et de réparer une zone plus grande à la même vitesse. Grâce au support flexible doté d'aimants puissants, NOVA-UV S peut être placée dans différentes positions pour obtenir l'angle de polymérisation UV souhaité. Le corps du projecteur, fabriqué en aluminium moulé sous pression, est résistant aux coups, aux chocs et aux vibrations. La lentille est en verre résistant aux solvants.



LES POINTS FORTS DU NOVA-UV S

- Processus de durcissement rapide (1 min)
- Peut être utilisée sur les pièces en plastique et autres matériaux sensibles à la chaleur
- L'indicateur de batterie intégré
- Équipée d'une lentille en verre résistant aux solvants
- Le support flexible aimanté

Nova-UV S

389 €^{HT}

Irradiance

À une distance de 6 cm
ø de durcissement : 10 cm
Irradiance mini. : >35 mW/cm²
Rayonnement central : 70 mW/cm²

À une distance de 16 cm
ø de durcissement : 25 cm
Irradiance mini. : >6 mW/cm²
Rayonnement central : 12 mW/cm²

Zone de durcissement	75 cm ² à 6 cm de distance 490 cm ² à 16 cm de distance
Longueur d'onde	395 à 400 nm
Autonomie puissance max.	1,5 h
Temps de charge	3,5 h
Batterie	3,7V / 5400 mAh
Étanchéité	IP 30
Résistance aux chocs	IK07
Longueur de câble	1 m USB
Consommation électrique	12 W
Dimensions	163 x 63 x 163 mm
Poids	705 g



Led COB Fontion
All Day Light

Spot de contrôle

Support magnétique



x1 Diffuseur Small inclus



SUNMATCH 3 dispose d'une fonction exceptionnelle ALL DAYLIGHT qui selon le type de travail à effectuer, vous offre la possibilité de choisir entre 5 températures de couleurs différentes. Elle est aussi équipée d'un spot pour l'inspection sur la partie haute.

Pour éviter la surchauffe, le système intelligent de protection thermique intégré passe en mode 50% après 3 minutes d'utilisation continue en mode 100%.

SUNMATCH 3 est toujours prête à l'emploi et facile à trouver lorsqu'elle est placée sur sa base de recharge après chaque tâche.

Sun Match 3

136,39 € HT

Lumens	250 - 500 spot 2000
Lux@ 0,5m	700 - 1400 spot 5000
Réglage de puissance	2 niveaux
Autonomie (puissance mini)	3h
Temps de recharge	4h
Consommation électrique	9 W
Poids net	270 g



Accessoires

Diffuseur pour MINIMATCH et SUNMATCH 3

Ce petit diffuseur assure une lumière douce et diffuse lorsqu'il est monté sur la lentille.

La taille compacte des lampes à main et du diffuseur vous permet de le glisser dans votre poche et de régler facilement la lumière en fonction de la tâche à accomplir.

Le diffuseur est livré en pack de quatre pièces.



x4

REF	PRIX
SGP53.5778	15,64 € HT



► Match Pen

REF : SGP03.5117



MATCHPEN est une lampe d'inspection et particulièrement utiles pour la détection des rayures, des trous d'épines, des hologrammes... Doté d'un design fin avec fonction de mise au point pour un faisceau lumineux concentré et focalisé de 10° à 70°.

Livré avec 2 piles AAA.

41,90€ HT	
Lumens	100
Lux@ 0,5m	300 - 4000
Réglage de puissance	non
Autonomie (puissance mini)	4h
Temps de recharge	-
Consommation électrique	3 W
Poids net	60 g

► Match Pen R

REF : SGP03.5122



MATCHPEN R est une lampe d'inspection et particulièrement utiles pour la détection des rayures, des trous d'épines, des hologrammes.. Elle est également rechargeable avec fonction de mise au point et 2 températures de couleurs.

Puissance 100 lumens

52,39€ HT	
Lumens	100
Lux@ 0,5m	700 - 8000
Réglage de puissance	non
Autonomie (puissance mini)	2,5 h
Temps de recharge	2,5 h
Consommation électrique	2,5 W
Poids net	88 g

► I-Match 2

REF : SGP03.5446



Elle permet un éclairage mains libres de qualité supérieure pour tout travail d'esthétique ou de contretypage de couleurs. Equipée de la toute dernière technologie LED COB, l'I-MATCH 2 rechargeable offre un éclairage extrêmement puissant diffusant au maximum une lumière uniforme et éclairant l'ensemble de votre champ de vision.

83,89€ HT	
Lumens	80 - 160
Lux@ 0,5m	300 - 500
Réglage de puissance	2 niveaux
Autonomie (puissance mini)	5 h
Temps de recharge	5 h
Consommation électrique	2,5 W
Poids net	130 g

► Mini Match

REF : SGP03.5650



Avec ses puissantes fonctionnalités, MINIMATCH qui dispose de la fonction COLOUR LIGHT, vous offre la possibilité de choisir entre 2 températures de couleur (chaud et froid), particulièrement utile pour les surfaces de couleurs vives et sombres.



94,39€ HT	
Lumens	100 - 200
Lux@ 0,5m	250 - 500
Réglage de puissance	2 niveaux
Autonomie (puissance mini)	4h
Temps de recharge	4h
Consommation électrique	3,5 W
Poids net	190 g



Système
ALL DAYS LIGHT

Recharge batterie SPS7



**BLUETOOTH -
Application de contrôle**

- Variez l'intensité lumineuse, 5 niveaux 10 %-100 %.
- Réglez la valeur CCT, 5 paliers 2500K-6500K
- Marche/Arrêt
- Attribuez un code PIN
- Vérifiez le niveau de la batterie
- Contrôlez jusqu'à 4 lampes



Projecteurs de travail rechargeables remarquables et Performants pour l'inspection de grandes surfaces lors des opérations de polissage, de peinture ou de nettoyage ainsi que pour le contretypage des couleurs.

Le nouveau système SCANGRIP POWER SOLUTION vous offre une disponibilité illimitée de lumière. Vous pouvez facilement insérer une nouvelle batterie complètement chargée et continuer à travailler,

Pendant qu'une autre batterie est en charge. Ou vous pouvez simplement connecter le chargeur directement à la lampe pour obtenir l'alimentation électrique. La fonction réserve de marche sur batterie intégrée vous empêche de vous retrouver à tout moment sans lumière.

419,90 € HT

Lumens	800 - 8000
Lux@ 0,5m	1200 - 12000
Réglage de puissance	5 niveaux
Autonomie (puissance mini)	10h
Temps de recharge	1,5h
Consommation électrique	85 W
Poids net	3,6 Kg

▶ MULTIMATCH 3

REF : SGP03.5653

Projecteur de travail avec BLUETOOTH, SPS et ALL DAYLIGHT fournissant jusqu'à 3000 lumens. Batterie et chargeur inclus.



283,39€ HT

Lumens	300 - 3000
Lux@ 0,5m	450 - 4500
Réglage de puissance	5 niveaux
Autonomie (puissance mini)	15h
Temps de recharge	1,5h
Consommation électrique	30 W
Poids net	1,97 Kg

▶ MULTIMATCH R

REF : SGP03.5652

Lampe de travail pratique et puissante pour l'inspection et les travaux d'esthétique fournissant jusqu'à 1200 lumens. MULTIMATCH R dispose de l'exceptionnelle fonction ALL DAYLIGHT



131,14€ HT

Lumens	120 - 1200
Lux@ 0,5m	250 - 2500
Réglage de puissance	5 niveaux
Autonomie (puissance mini)	10 h
Temps de recharge	3,5 h
Consommation électrique	16,5 W
Poids net	800 g

Accessoires pour MULTIMATCH

▶ Trepied sur roues



Le nouveau TREPIED SUR ROUES SCAN-GRIP est désormais doté d'un support flexible qui vous permet de positionner facilement un deuxième projecteur pour éclairer par le bas.

REF	PRIX
SGP03.5682	136,39 € HT

▶ Support Double



Support pour le montage de 2 projecteurs

REF	PRIX
SGP03.5308	26,14 € HT

▶ Support magnetique MULTIMATCH 3



Pour un positionnement flexible de MULTIMATCH 3 sur n'importe quelle surface magnetique.



REF	PRIX
SGP03.5390	31,39 € HT

▶ Support magnetique MULTIMATCH 8



Pour un positionnement flexible de MULTIMATCH 8 sur n'importe quelle surface magnetique.



REF	PRIX
SGP03.5391	52,39 € HT

▶ Diffuseur MULTIMATCH 3



Pour MULTIMATCH 3

REF	PRIX
SGP03.5750	15,65 € HT

▶ Diffuseur MULTIMATCH 8



Pour MULTIMATCH 8

REF	PRIX
SGP03.5751	15,65 € HT



KITS POUR DETAILING ET CONTRETYPAGE DE COULEURS

Les sacs des kits DETAILING sont fabriqués en nylon robuste avec une bandoulière de transport. Maintient ferme et espaces protégés pour les produits. Facile à transporter et à utiliser.

■ ESSENTIAL - kit



Inclus :

I-MATCH 2, 03.5446

MINIMATCH, 03.5650

MULTIMATCH R, 03.5652

REF	PRIX
SGP49.0220	299,90 € ^{HT}

Le kit ESSENTIAL comprend les produits essentiels dont vous avez besoin pour les travaux d'esthétique et un contretypage efficaces.

■ ULTIMATE - kit



Inclus :

MATCHPEN R, 03.5122

I-MATCH 2, 03.5446

SUNMATCH 3, 03.5651

MULTIMATCH 3, 03.5653

REF	PRIX
SGP49.0217	499,90 € ^{HT}

Selon le travail à effectuer, le kit ULTIMATE vous permettra d'être équipé des lampes de travail les plus perfectionnées avec un éclairage puissant et de multiples applications pour tous les travaux d'esthétique ou de contretypage des couleurs.



Le projecteur de travail antidéflagrants NOVA EXR est un projecteurs à LED COB très puissant qui fournissent un éclairage extrêmement lumineux.

Il est conçu avec les toutes nouvelles LED à la pointe de la technologie pour les utilisateurs professionnels.

La nouvelle technologie LED COB (chip on board) permet d'obtenir un éclairage uniforme et totalement homogène avec un indice IRC (rendu des couleurs) très élevé proche de la lumière du jour, particulièrement efficace comme éclairage de travail.

Selon le travail à exécuter, vous pouvez choisir entre 2 modes d'éclairage: 50 % et 100 % de la puissance lumineuse.

Nova EX-R

682,39 € HT

Lumens 750 - 1500

Lux@ 0,5m 1200 - 2400

Réglage de puissance 2 niveaux

Autonomie (puissance mini) 4h

Temps de recharge 2h

Consommation électrique 14 W

Poids net 4,08 Kg



Accessoires



Support magnétique

REF	PRIX
SGP03.5616	54,90 € HT



Trepied ATEX

REF	PRIX
SGP03.5607	119,90 € HT

Retrouvez toutes vos références sur

WWW.ITALCAN.FR

